Index of Claims

		·· ·			
App	nica	tion/	Con	itroi	NO.

10/623,176

Michael Szperka

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOULMY ET AL.

Art Unit

1644

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	im Date								
ļ			Г		T	T	ÌΤ		Т	П
Final	Original	6/15/05								
	1 2 3 4 5 6 7	N			İ		Т	$\vdash$	┢	$\vdash$
	2	1						Т	T	
	3	Ħ		_		$\vdash$	$\vdash$	T	1	<del>                                     </del>
	4	H	_	_		$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	5	H		┢	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	6	N	-	一	<del>  -                                    </del>	├	H	┢	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	7	7	_	$\vdash$	-	╁	├	╁	╁	
<del> </del>	8	1	<del> </del>	-	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	a	1	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	Н
	10	a)	$\vdash$		-	-	-	⊢	<del>                                     </del>	Н
	11	NNN	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	╁	$\vdash$	Н
	12	1	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	13	1	$\vdash$	⊢	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	1/	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	├	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	#	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	├-	H	$\vdash$	H
	16	1	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$		H
	17	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┢	$\vdash$	╁╌┤
	18	+	$\vdash$	-	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	10	1	_		├		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	30	1			┢		-	-	-	Н
	20	7			$\vdash$			-	├	Н
	22		┝		-	-	┝	-	├	
	23	1	-	-	-	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	24	,,	_	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$
	25	1	-			-		-	⊢	$\vdash$
	26	-		<del> </del>	_	┢	-	┢	-	
	27	╁		├	-	┢	┢	-		Н
	20	Н-	_	├	_	-		├		Н
	20	1	-	$\vdash$		-	-		-	Н
	30			$\vdash$		$\vdash$		-		$\vdash$
	30 31 32	V	_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
$\vdash$	32	1		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> -</del>	-		$\vdash \vdash$
	33	4	-	$\vdash$	$\vdash$	-		<del> </del>	-	$\vdash$
-	33 34	J	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$		$\vdash\vdash$
$\vdash$	35	V	<b>,</b>		$\vdash$	-	-	$\vdash$	_	$\vdash\vdash$
$\vdash$	35 36		_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	37	1			<del> </del>	$\vdash$			├	Н
	3/	~			-	$\vdash$	-			Н
<del>                                     </del>	38 39	Н		-	-	⊢	$\vdash$	├-	-	$\vdash$
-	40	Н		-	-	-	-	-	<del> </del>	$\vdash \vdash$
		H			$\vdash$	<u> </u>	-	-		Н
	41 42	Н			<u> </u>		-	-	-	$\vdash$
	42	H			<u> </u>	-	<u> </u>	-		$\vdash$
		1,	_		-	$\vdash$	<b></b> -		<u> </u>	Н
	44	N			<u> </u>	$\vdash$	<b> </b> -	<u> </u>	$\vdash$	Н
	45	1	,	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	46	4	_			-	$\vdash$	<u> </u>	_	Н
	47	N	_		-	$\vdash$	Ш		<u> </u>	Н
<del></del>	48	N	,	_	_	_	$\vdash$		<u> </u>	Н
-	49	4	_		_		_	<u> </u>	$\vdash$	Ш
	50	v			1 1	1	1			

Cla	Claim		Date									
								Г				
<u></u>	Original			1								
Final	<u>:</u>			1			1	l				
LL	ក			1								
			L		_	<u> </u>						
	51			Ī	Γ	Γ.						
	52				<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	t	_	_		
	52 53	-	┝	⊢	┢	╌	⊢	├─	-	-		
	53		-	├	├	⊢	├	├-	<del>                                     </del>	├		
	54	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
	55			<u></u>		L						
	56			1	1				1	-		
	57						_	1				
	58	Ε.		<del>                                     </del>	1	$\vdash$	$\vdash$		_	_		
	59	·	$\vdash$	-	├-	├	$\vdash$	⊢	-	-		
	59	_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	├	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	60			_	<u> </u>	<u> </u>						
	61					Ī						
	62						Ι					
	63			Г	Т	Ι						
<b>——</b>	64	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>		-	┢	$\vdash$	$\vdash$		
	65	_	-	┢	⊢			-	$\vdash$	$\vdash$		
<b>——</b>	00	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	66		<u> </u>							L		
	67											
	68											
	69											
	70	_		$\vdash$	-	├─	-					
	70	_	_	-		-	-					
	71 72 73					Щ.		ļ.,				
	72			_								
	73											
	74 75											
	75		_	-	┢		_	-	$\vdash$	_		
$\vdash$	76	_	-	-	┝	$\vdash$	-	-	-			
$\vdash$	70		_		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>					
$\vdash$	77				_							
	78				_							
	79											
	80											
$\Box$	81				$\vdash$							
$\vdash$	82	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			
	02	-	-		$\vdash$			$\vdash$	Н	$\vdash$		
<b> </b>	83	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ			
	84								Ш			
	85	_ ]	_ 1		L							
	86											
	87		_		_	$\Box$						
$\vdash$	88		-	-		$\vdash$			$\vdash$	-		
$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-	-	-		$\vdash$	-			
$\vdash$	89	_		H	<u> </u>	<b> </b>		$\vdash$				
	90			Ш	<u></u>			Ш				
	91											
	92								П			
	93		$\neg$				_	П	$\neg$	$\neg$		
$\vdash$	94	$\dashv$	$\dashv$		Н	Н	-	$\dashv$				
<b> </b>		$\dashv$	-		$\vdash$	Н			-			
	95	_				Ш						
L	96					Ш						
L_T	97	[	I				_ ]			٦		
	98											
	99			$\neg$	_		$\neg$	$\neg$				
	100	$\dashv$	-	-		-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		
	100				لـــا							

E         E	Claim		Date								
101					Г		Г	1	Г	Т	1
101	- I	<u>a</u>	1		1			l			
101	Ë	<u>.</u> g						1	l		
101	ш.	Ιŏ	1		1						Н
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149					$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149		101				_	_				
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149		102									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103			Γ	Π					П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104									$\Box$
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105			Т	Т					П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106		_	┢┈	<del> </del>	┢	$\vdash$	一	$\vdash$	$\vdash$
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	_	_	┢	$\vdash$	┢		$\vdash$	$\vdash$	Н
109		107	$\vdash$	┢	┢		╁	$\vdash$	1	┢	┼
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	$\vdash$	100	-	-	-		┢	⊢	⊢	⊢	$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	_	$\vdash$	-		├	⊢	⊢	⊢	┈
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	ļ	110		_	ļ	-	<b> </b>	_		<u> </u>	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<b> </b>	111	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	112	_	_	L_	_	L	_	$\vdash$	$oxed{oxed}$	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	113							<u></u>	┖	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		$oxed{oxed}$	L		L	L	<u> </u>	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		L				L	Ĺ		
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116						Γ		Γ	П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117							П	Г	П
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   140		118			$\vdash$				Г		П
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   140		119		$\vdash$	$\vdash$	_	-		H	┢	H
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   140		120		$\vdash$	$\vdash$		-	-	┝	-	$\vdash\vdash$
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   140		121		$\vdash$	$\vdash$	-	┢		┢	┢	H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	-	-	$\vdash$	-	_	├	-	┝╼┤
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		-	-		$\vdash$		H	⊢	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_	-	_	_	-	<u> </u>	-	$\vdash$
132		124			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del>		
132	-	125		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L	Ш
132		126	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>			$\square$
132		127				_	_	<u> </u>		_	Ш
132		128					_	L.			Ш
132		129					L	L		L	Ш
132		130									$oxed{oxed}$
132		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136							$\vdash$	$\vdash$	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				Т		_	$\vdash$		H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		_	Н				<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	-	_	_			<del> </del>	_	H
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	_		-		-	<del>                                     </del>	_	H
142 143 144 145 146 147 148 149			-	Н	$\vdash$	$\vdash$		Ι	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
143			_	-	-	_	-	-	-	<del> </del>	Н
144 145 146 147 148 149		142			$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$
145			_	-	$\vdash$	-	_			$\vdash$	$\vdash$
146 147 148 149		144	_			-	_		-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
147 148 149					Щ		<u> </u>		_	_	Ш
148					$\square$		Ш				Ш
149											Ш
149											
150		149									
		150									